

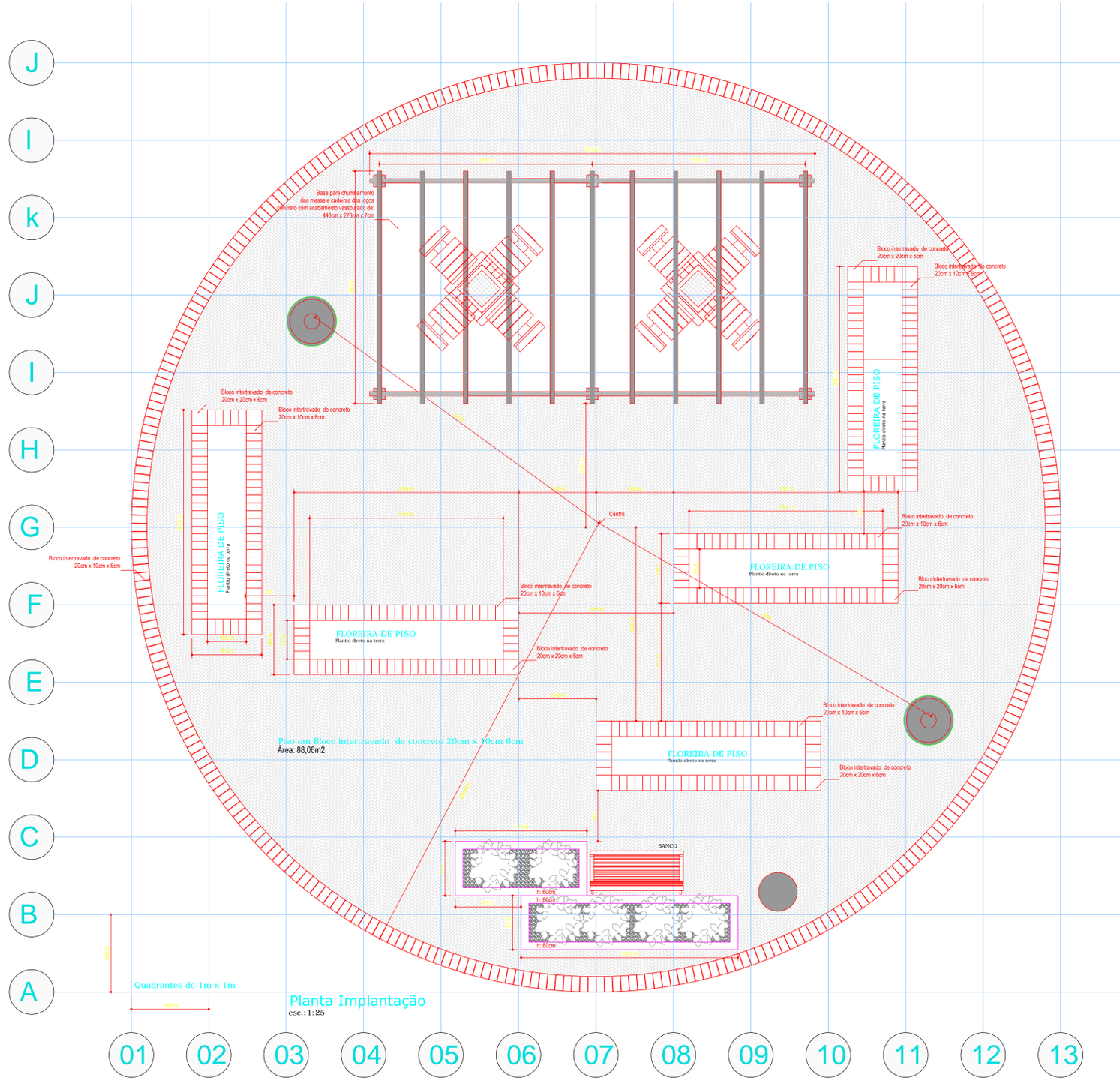
# IMPLANTAÇÃO COM PERGOLA MADEIRA PLÁSTICA



IMAGEM ILUSTRATIVA



IMAGEM ILUSTRATIVA



## ESPECIFICAÇÕES - MÓDULO PÉRGOLA DE JOGOS

DESCRIÇÃO	QUANT. TOTAL
 <p>MESA DE JOGOS COM BANCOS MODELO: CONJUNTO ETK-ACTIVO ECOLÓGICO COMPOSTO POR UMA MESA E QUATRO CADAROS - MARCA LAND OU SIMILAR OU CONFORME DETALHAMENTO DO PROJETO</p>	02 UND.
 <p>FLOREIRA MOLDADE EM CONCRETO ARMADO TAMANHOS VARIADOS CONFORME PROJETO</p>	02 UND.
 <p>BANCO: Confeccionado em madeira plástica. Reciclável e não tóxico. Medidas: largura: 1500 mm; altura do assento: 370mm; altura do encosto: 800mm; altura total: 770mm; base assento: 340mm. A estrutura do banco é formada por 3 pés em formato de H, produzidos em material PP, com 3 travessas em forma de mão francesa. O banco possui 4 unidades de lâminas que medem 18x24x100mm, produzidas em polietileno e polipropileno, para assento e encosto. MODELO: BANCOS DE JARDIM COM ENCOSTO 1,50m - MARCA InBrazil ou similar</p>	03 UND.
 <p>LÂMPADA FABRICADA EM MADEIRA PLÁSTICA ECOLÓGICA. MODELOS 51 e 47 COM SUPORTE - MARCA InBrazil ou similar</p>	01 UND.
 <p>Luminária cilíndrica, fabricada em alumínio, Tampa superior em alumínio anodizado, refletor interno em alumínio revestido pólexo puramente anodizado, base de luminária em alumínio fundido por processo Cool Box. Difusor em policarbonato tipo prisma de alta resistência a impactos, motor. Sistema de iluminação interna, com tecnologia LED COB (chip on Board) de 56 watts E120 lumens. Led com eficiência de 145 lm/w com IRC (índice de reprodução de cor) superior a 80, temperatura de cor de 2700K com abertura de 120° com vida útil de mais de 60.000 hs com grau de vedação geral IP65. Altura de instalação: 3 m Lumens: 8.120lm - 145lm/Watt Temperatura de cor: Branco neutro - 5700K com abertura de 120° Tensão nominal: BiVol grau de vedação geral: IP65. Lampada: LED COB (chip on board) Potência: 56W MODELO KOBE - MARCA FIBROMETAL OU SIMILAR.</p>	02 UND.
<p>Poste de aço SAE 1010/1020, cilíndrico contínuo rede circular, com uma única solda longitudinal com espessura mínima de chapa de 2,03 mm, com 3,0 m de altura livre do solo, com base e 64 chumbadores de 12x40 mm soldados em forma de gabarito com parafusos e arruelas, sem parafusos de inspeção. Fabricado a partir de chapa de aço carbono em uma única peça com solda longitudinal, sendo desmontado na base de 100 mm e no topo de 602mm para a instalação da luminária. O conjunto deverá ser pintado eletroliticamente com tinta poliéster com cura a 120°C. Referência: Fatorial do Brasil ou similar. CONFORME NORMAS NBR 5323, 7091 E 7405 DA ABNT.</p>	02 UND.

PROJETO: <b>MÓDULO PÉRGOLA - PRAÇA PADRÃO</b>	Prancha: ARQUITETÔNICO
REFERÊNCIA	Nº Folha: 02/04
PLANTA BAIXA/IMPLANTAÇÃO	Escala: INDICADA
CORTES	Data: Junho/2017
ELEVAÇÕES	Alterado em:
IMAGEM ILUSTRATIVA	
PROFISSIONAL: Arq. Giancarlo Rocco	CAU/PR A42787-0